DEB-ARMA

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

DER&D021

Version du 14/02/06

Page : 1/1

PURMOUSS DETENTE

Domaine d'utilisation : Mousse Aromathérapie relaxante pour les mains et le corps

Secteurs concernés : Collectivités Mise à jour : 21/12/2006

	COMPOSANTS (Ref. D1085/1)	PHYSICO-CHIMIE
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	AQUA SODIUM LAURETH SULFATE COCAMIDOPROPYL BETAINE COCAMIDE DEA TEA LAURYL SULFATE PEG-7 GLYCERYL COCOATE GLYCERIN CITRIC ACID DIMETHYL OXAZOLIDINE PANTHENOL PARFUM CI 42090 CI 17200	 Aspect : Liquide violet transparent Odeur: parfum pH: 7,0 ± 0,5 Formule enrichie en glycérine (agent hydratant)



REGLEMENTATION

Conforme à la Législation Cosmétique Européenne (Directive 76/768/CE).

Formule déposée dans les centres antipoisons Français (Paris, Lyon, Marseille)

INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES	
Tests Dermatologiques	
Evaluation de la tolérance cutanée et des qualités cosmétiques d'un	Le produit ne présente pas d'intolérance cutanée
produit cosmétique après 21 jours d'application.	majeure
IDEA – MARTILLAC - FRANCE	
Test d'Irritation Cutanée :	
Patch-test in vivo par pansement occlusif pendant 48h sur 25 sujets	Produit « testé dermatologiquement »
sains et validé par un dermatologue.	
SEQUANI – HEREFORDSHYRE – ĞRANDE BRETAGNE	
Test Oculaire	
Evaluation de la tolérance oculaire par l'étude de la cytotoxicité après	Le produit présente une cytotoxicité modérée
diffusion en gel d'agarose sur lignée L929	similaire aux produits de même classe.



DONNEES ENVIRONMENTALES

- o Demande Chimique en Oxygène (DCO) à 100 mg/L = 10 mg O₂ / L
- o Demande Biologique en Oxygène (DBO₅) à 100 mg/L = 6 mg O₂ / L

	EMBALLAGES	MODE D'EMPLOI
>	Cartouches rétractables PE 1L	Appliquer 3 à 5 doses de produit sur mains préalablement
>	Flacon pompe 250 mL	mouillées, pendant au moins 1 minute. Rincer abondamment avec de l'eau chaude et sécher en tamponnant les mains avec une serviette en papier.

CONSERVATION	CONDITIONS DE STOCKAGE
Durée de conservation avant ouverture : Au moins 30 mois à partir de la date de fabrication	Conserver dans un endroit sec à des températures comprises entre +10℃ et +40℃ maximum
Durée de conservation après ouverture (PAO) : 12 mois	Comprises entre + 10 C et +40 C maximum